



75W - 24VDC



**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: Join  
 Classe isolamento: II  
 Correzione PF: Con PFC  
 Dimmerabile: no  
 Grado Protezione: IP20

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

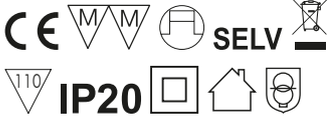
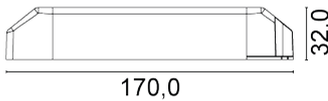
Frequenza: 50Hz  
 Potenza: 75W  
 Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (LxWxH): 170 x 57 x 32mm  
 Raffreddamento: passivo  
 Colore: Bianco  
 Connessioni: morsetti a vite

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temperatura di lavoro: -20/40°C  
 Temperatura involucro: 85°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
<b>KL232-54</b>	220-240Vac	24V	3125mA	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole  
 Prezzo per: unità  
 Multiplo di vendita: 1pz.

75W - 12VDC - WATERPROOF



**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: JOIN  
 Classe isolamento: I  
 Correzione PF: Con PFC  
 Dimmerabile: no  
 Grado Protezione: IP67

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

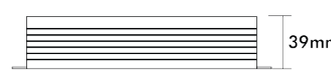
Frequenza: 50/60Hz  
 Potenza: 75W  
 Protezioni: sovraccarico, corto circuito

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (LxWxH): 186 x 64 x 39mm  
 Raffreddamento: passivo  
 Colore: Grigio  
 Connessioni: fili liberi

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
 Temperatura involucro: 85°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
<b>KL352-02</b>	100-240Vac	12V	6250mA	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole  
 Prezzo per: unità  
 Multiplo di vendita: 1pz.

75W - 12/24VDC



**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: Join  
 Classe isolamento: II  
 Correzione PF: Con PFC  
 Dimmerabile: no  
 Grado Protezione: IP20

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

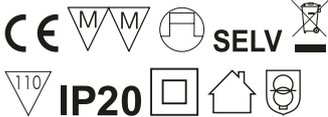
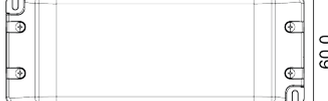
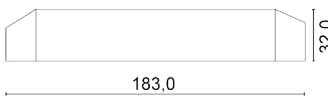
Frequenza: 50/60Hz  
 Potenza: 75W  
 Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (LxWxH): 183 x 60 x 32mm  
 Raffreddamento: passivo  
 Colore: Bianco  
 Connessioni: morsetti a vite

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
 Temperatura involucro: 85°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
<b>KL232-32</b>	220-240Vac	12V	6300mA	

<b>KL232-34</b>	220-240Vac	24V	3100mA	
-----------------	------------	-----	--------	--

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole  
 Prezzo per: unità  
 Multiplo di vendita: 1pz.

100W - 12/24VDC



**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: Join  
 Classe isolamento: II  
 Correzione PF: Con PFC  
 Dimmerabile: no  
 Grado Protezione: IP20

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

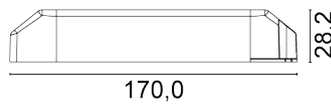
Frequenza: 50/60Hz  
 Protezioni: sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (LxWxH): 170 x 44,5 x 28,2mm  
 Raffreddamento: passivo  
 Colore: Bianco  
 Connessioni: morsetti a vite

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
 Temperatura involucro: 85°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
<b>KL234-12/1</b>	220-240Vac	12V	8330mA	

<b>KL234-24/1</b>	200-240Vac	24V	4170mA	
-------------------	------------	-----	--------	--

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole  
 Prezzo per: unità  
 Multiplo di vendita: 1pz.